

Servicio PLABEM	Tarifa interna IBR	Tarifa externa académicos	Tarifa empresas privadas	Unidad
Espectroscopía de RMN 1H-1D	20	35	55	muestra estándar
Espectroscopía de RMN n-dimensional	20	25	40	hora
Espectroscopía de CD de proteínas en el UV cercano (*)	10	18	35	1 muestra y 1 blanco/buffer
Espectroscopía de CD de proteínas en el UV lejano (*)	10	18	35	1 muestra y 1 blanco/buffer
Espectroscopía de fluorescencia de proteínas (*)	5	10	20	1 muestra y 1 blanco/buffer
Estabilidad de proteínas por fluorometría de barrido (thermofluor) (*)	6	12	24	1 muestra y 1 blanco/buffer
Metabolómica, test de factibilidad	800	1000	1500	Grupo de 6 muestras (3 x 2 clases)
Metabolómica, evaluación de matrices	930	1150	1725	Grupo de 12 muestras (6 x 2 clases)
Metabolómica <i>untargeted</i> , matriz espectral (**)	930	1150	1725	Grupo de 12 muestras (6 x 2 clases)
Metabolómica <i>untargeted</i> , matriz de concentración (**)	1800	2250	3375	Grupo de 12 muestras (6 x 2 clases)
Informe extra RMN			50	

Las tarifas están expresadas en USD

(*) Incluye un informe por grupo de muestras a comparar.

(*) Los valores cambian cuando se trata de proteínas nuevas. Solicitar presupuesto personalizado para factibilidad de análisis y puesta a punto de las técnicas.

() Las tarifas corresponden a un grupo mínimo de muestras y se ajustan de acuerdo al número real de muestra a analizar. Consultar por grupos de 100 muestras o más**

Metabolómica *untargeted*, incluye análisis multivariado de datos en dos modalidades diferentes. El mínimo de muestras por clase es 6. No se analizarán muestras que no cumplan con este requisito.